





# 〔1〕仕様



## 1. AY-Y50SX / AU-Y50SXY

形名			室内機 AY-Y50SX	室外機 AU-Y50SXY
性能	冷房能力 (kW)		5.0 (0.7～5.8)	
	暖房能力 (kW)		6.3 (0.7～10.1)	
	暖房低温能力 (kW)		7.3	
	除湿能力 (L/h)		2.8	
	風量 (m3/min)	冷房 / 暖房	14.2 / 14.5	42.2 / 40.7
	騒音 (dB)	冷房 / 暖房	46 / 49	50 / 50
電気特性	電源 (V)		単相 200	
	消費電力 (W)	冷房	1170 (110～1680)	
		暖房	1335 (110～2825)	
	運転電流 (A)	冷房	6.2	
		暖房	7.0	
	運転力率 (%)	冷房	94	
		暖房	95	
	始動電流 (A)		7.0	
	圧縮機出力 (W)		ツイン 1100	
送風機出力 (W)		36	41	
送風機構	ファン形式		クロスフローファン	プロペラファン
	ファンスピード		11 速	6 速
	風向調節		上下 (自動)・左右 (自動)	
	温度調節器		電子式プッシュサーモ	
タイマー		電子式 24 時間タイマー		
電源コードの長さ (m)		0.7 (左出し)・ 1.5 (右出し)		
フィルター		PET 製ネット (防カビ)		
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.45m) 左右取換可 先端形状: φ18 mm 及び φ16 mm ホース用		
冷凍サイクル	蒸発形態		膨張弁	
	補助パイプ長さ (cm)		細管 42 太管 36 (補助パイプ曲げ R から先端まで)	
	配管太さ	細管	φ6.35 (1/4" )	
		太管	φ12.7 (1/2" )	
	配管接続		フレア	
	冷媒量 [R-410A] (g)		1400	
	能力可変回路		インバーター方式 (9～130Hz)	
製品質量 (kg)		17	40	
ユニット間配線		3 芯 (VVF ケーブル φ2.0 mm)		
使用コンセント		 250V - 15A		
使用ブレーカー		2P,220V,20A		
認証マーク				
テレコン端子		JEM-A 対応 (オプション)		
最大配管長さ		15m (10m を超える場合は 1m 当り 20g の冷媒を補充)		
室内・外ユニット間の許容高低差		10m		
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ねじ一式、室外ユニット用ドレン口、リモコン、乾電池 (LR6 : 2 本)、コードクランプ、リモコンホルダー、排気ホース、虫除けキャップ A、虫除けキャップ B、キュウスイグチ、ボードアンカー式		

## 2. AY-Y63SX / AU-Y63SXY

形名		室内機 AY-Y63SX	室外機 AU-Y63SXY
性能	冷房能力 (kW)	6.3 (0.7 ~ 6.5)	
	暖房能力 (kW)	6.7 (0.7 ~ 10.2)	
	暖房低温能力 (kW)	7.4	
	除湿能力 (L/h)	3.4	
	風量 (m3/min)	冷房 / 暖房	42.2 / 42.2
	騒音 (dB)	冷房 / 暖房	52 / 52
電気特性	電源 (V)	単相 200	
	消費電力 (W)	冷房	2160 (110 ~ 2400)
		暖房	1500 (110 ~ 2940)
	運転電流 (A)	冷房	11.2
		暖房	7.6
	運転力率 (%)	冷房	96
		暖房	99
	始動電流 (A)	11.2	
送風機構	圧縮機出力 (W)	スクロール 900	
	送風機出力 (W)	36	41
	ファン形式	クロスフローファン	プロペラファン
	ファンスピード	11 速	6 速
風向調節		上下 (自動)・左右 (自動)	
温度調節器		電子式プッシュサーモ	
タイマー		電子式 24 時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		0.7 (左出し)・ 1.5 (右出し)	
フィルター		PET 製ネット (防カビ)	
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.45m) 左右取換可 先端形状: $\phi 18$ mm 及び $\phi 16$ mm ホース用	
冷凍サイクル	蒸発形態	膨張弁	
	補助パイプ長さ (cm)	細管 42 太管 36 (補助パイプ曲げ R から先端まで)	
	配管太さ	細管	$\phi 6.35$ (1/4")
		太管	$\phi 12.7$ (1/2")
	配管接続	フレア	
	冷媒量 [R-410A] (g)	1500	
	能力可変回路	インバーター方式 (9 ~ 123Hz)	
製品質量 (kg)		17	40
ユニット間配線		3 芯 (VVf ケーブル $\phi 2.0$ mm)	
使用コンセント		 250V - 15A	
使用ブレーカー		2P, 220V, 20A	
認証マーク			
テレコン端子		JEM-A 対応 (オプション)	
最大配管長さ		15m (10m を超える場合は 1m 当り 20g の冷媒を補充)	
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ねじ一式、室外ユニット用ドレン口、リモコン、乾電池 (LR6: 2 本)、コードクランプ、リモコンホルダー、排気ホース、虫除けキャップ A、虫除けキャップ B、キュースイグチ、ボードアンカー一式	

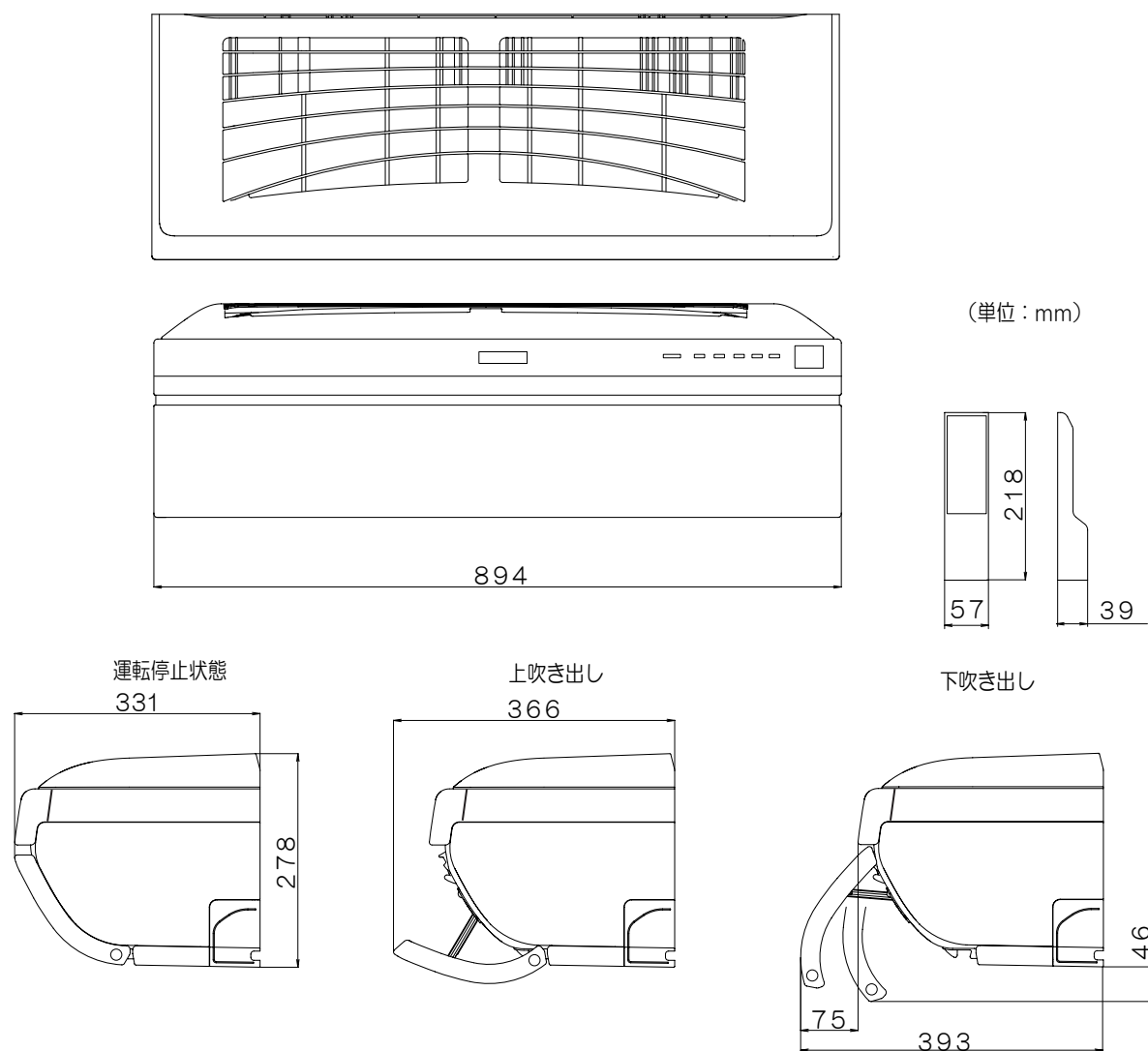
### 3. AY-Y71SX / AU-Y71SXY

形名		室内機 AY-Y71SX	室外機 AU-Y71SXY
性能	冷房能力 (kW)	7.1 (0.7 ~ 7.2)	
	暖房能力 (kW)	7.5 (0.7 ~ 10.5)	
	暖房低温能力 (kW)	7.6	
	除湿能力 (L/h)	4.2	
	風量 (m3/min)	冷房 / 暖房	47.6 / 45.1
	騒音 (dB)	冷房 / 暖房	54 / 54
電気特性	電源 (V)	単相 200	
	消費電力 (W)	冷房	2850 (110 ~ 3050)
		暖房	1950 (110 ~ 3165)
	運転電流 (A)	冷房	15.4
		暖房	10.5
	運転力率 (%)	冷房	93
		暖房	93
	始動電流 (A)	15.4	
送風機構	圧縮機出力 (W)	スクロール 900	
	送風機出力 (W)	36	41
	ファン形式	クロスフローファン	プロペラファン
	ファンスピード	11 速	6 速
風向調節		上下 (自動)・左右 (自動)	
温度調節器		電子式プッシュサーモ	
タイマー		電子式 24 時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		0.7 (左出し)・ 1.5 (右出し)	
フィルター		PET 製ネット (防カビ)	
ドレンロ		ドレンホース付 (長さ 0.45m) 左右取換可 先端形状: $\phi 18$ mm 及び $\phi 16$ mm ホース用	
冷凍サイクル	蒸発形態	膨張弁	
	補助パイプ長さ (cm)	細管 42 太管 36 (補助パイプ曲げ R から先端まで)	
	配管太さ	細管	$\phi 6.35$ (1/4")
		太管	$\phi 12.7$ (1/2")
	配管接続	フレア	
	冷媒量 [R-410A] (g)	1500	
能力可変回路		インバーター方式 (9 ~ 130Hz)	
製品質量 (kg)		17	39
ユニット間配線		3 芯 (VVf ケーブル $\phi 2.0$ mm)	
使用コンセント		 250V-20A	
使用ブレーカー		2P, 220V, 20A	
認証マーク			
テレコン端子		JEM-A 対応 (オプション)	
最大配管長さ		15m (10m を超える場合は 1m 当り 20g の冷媒を補充)	
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ねじ一式、室外ユニット用ドレンロ、リモコン、乾電池 (LR6 : 2 本)、コードクランプ、リモコンホルダー、排気ホース、虫除けキャップ A、虫除けキャップ B、キュースイグチ、ボードアンカー一式	

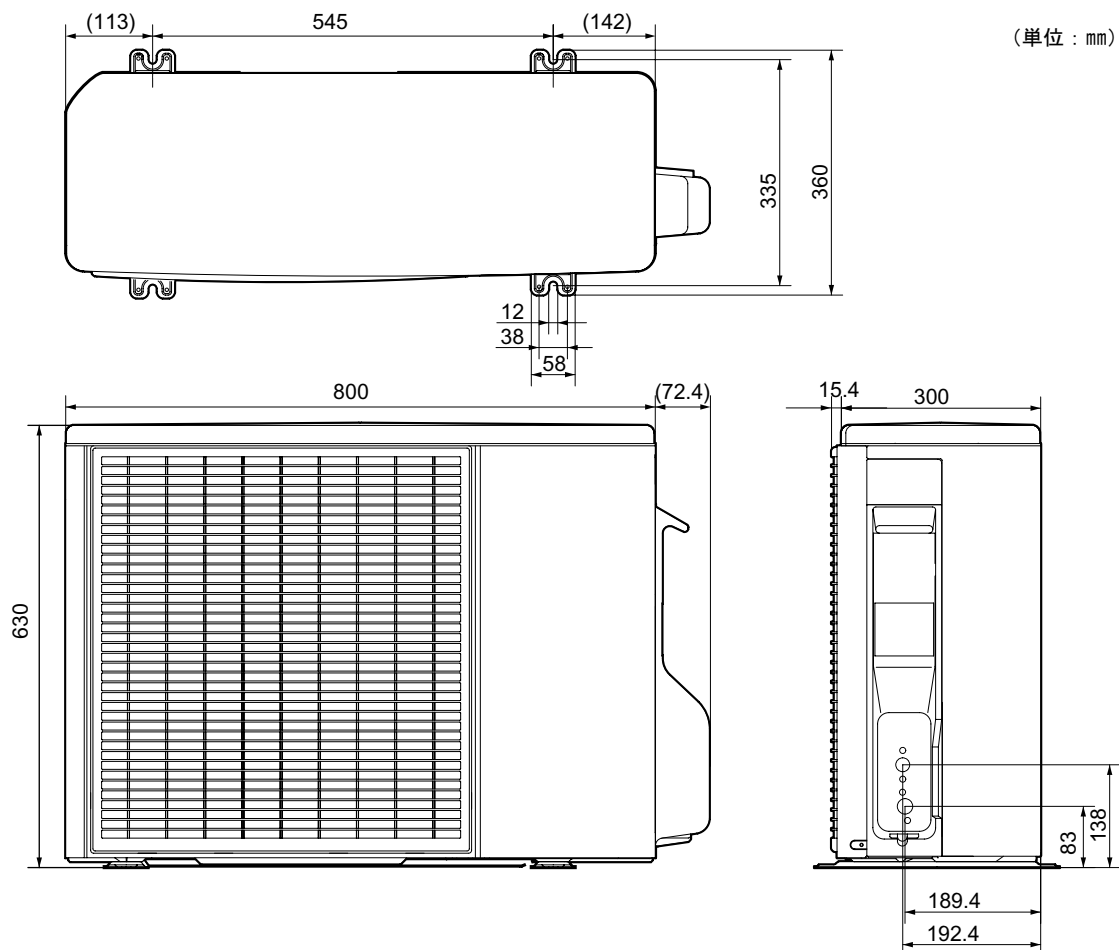
## 〔2〕 製品寸法図

### 1. 本体寸法図

#### 1.1. 室内ユニット



## 1.2. 室外ユニット



## 2. 取付寸法図

